



DELL Precision 3280 Intel® Core™ i7 i7-14700 32 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T1000 Windows 11 Pro CFF PC Negro

DELL Precision 3280, Intel® Core™ i7, i7-14700, 32 GB, 512 GB, Windows 11 Pro, 64-bit

SKU: 3000184395402.4

Información Técnica

Marca: **Dell**
 Tipo de producto: **PC**
 Color del producto: **Negro**
 Tipo de chasis: **CFF**
 Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

DELL Precision 3280. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-14700. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA T1000. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Tipo de chasis: CFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Core™ i7
Generación de procesadores: Intel Core i7-14xxx
Modelo del procesador: i7-14700
Núcleos del procesador: 20
Filamentos de procesador: 28
Frecuencia del procesador turbo: 5.4 GHz
Núcleos de rendimiento: 8
Núcleos eficientes: 12
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 5.3 GHz
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 4.2 GHz
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 2.1 GHz
Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.5 GHz
Caché del procesador: 33 MB
Tipo de cache en procesador: Smart Cache
Número de procesadores instalados: 1
Potencia base del procesador: 65 W
Máxima potencia del turbo: 219 W

MemoriaMemoria interna: **32 GB**Memoria interna máxima: **64 GB**Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**Ranuras de memoria: **2x DIMM**Rango de transferencia de datos de memoria: **5600 MT/s****Medios de almacenaje**Capacidad total de almacenaje: **512 GB**Unidad de almacenamiento: **SSD**Capacidad total de las unidades SSD: **512 GB**Número de unidades SSD instalados: **1**SDD, capacidad: **512 GB**Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**NVMe: **Si**Factor de formato SSD: **M.2****Gráficos**Adaptador de gráficos discreto: **Si**Adaptador gráfico en tablero: **Si**Modelo de adaptador de gráficos discretos: **NVIDIA T1000**Capacidad memoria de adaptador gráfico: **8 GB**Tipo de memoria de gráficos discretos: **GDDR6**Fabricante de GPU a bordo: **Intel**Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel® UHD Graphics**Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel UHD Graphics 770****Red**Ethernet: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**Controlador LAN: **Intel® I219-LM****Puertos e Interfaces**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **5**Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: **1**Cantidad de DisplayPorts: **3**Versión de DisplayPort: **1.4a**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**

Diseño

Tipo de chasis: **CFF**

Volumen: **5.5 L**

Colocación compatible: **Vertical**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Color del producto: **Negro**

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **Intel W680**

Chip de sonido: **Realtek ALC3204**

Sistema de audio: **Audio de alta definición**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Tipo de producto: **PC**

Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**

Control de energía

Fuente de alimentación, voltaje de entrada: **100 - 240 V**

Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: **50 - 60 Hz**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **-15.2 - 3048 m**

Altitud no operativa: **-15.2 - 10668 m**

Vibración operativa: **0.52 G**

Vibración no operativa: **2 G**

Resistencia a golpes: **40 G**

Golpe (fuera de operación): **105 G**

Peso y dimensiones

Ancho: **79.3 mm**

Profundidad: **178 mm**

Altura: **206 mm**

Contenido del empaque

Pantalla incluida: **No**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Link: <https://mcashop.mx/producto/605288/dell-precision-3280-intel-core-i7-i7-14700-32-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-nvidia-t1000-windows-11-pro-cff-pc-negro>